



NOYERS FORESTIERS

Caractéristiques générales

- Vigueur: forte accroissement de circonférence entre 4cm et 7cm par an (due à sa très faible production de fruits favorisant la production de bois)
- Tronc: présentant une écorce lisse pendant +/- 15 ans, ponctuée par la suite jusqu'à craquèlement
- Feuilles: composées, 11 à 17 folioles, grossièrement dentées, taille homogène, face inférieure non pubescente
- Type: protogyne
- Adaptabilité aux sols : très bonne plasticité
- Sensibilité : Résistant à armillaria mellea
Résistant à l'anthraxose
Résistant à la bactériose
Résistant aux phytophtoras

Qualité du bois : coloré, veiné, adapté à l'ébénisterie tranchage et sciage

Production importante, jusqu'à 7 - 8 m³ par hectare par année d'âge.

Densité de plantation: 200 à 400 plants hectares

Hybride MJ209XRA

Port érigé avec une bonne dominance apicale,
Branches latérales fines et horizontales facilitant la taille
Débourrement est tardif de fin Avril à mi Mai
Défeuillaison demi tardive

Hybride NG23XRA

Port érigé avec une bonne dominance apicale,
Branches latérales moyennes
Débourrement est tardif de mi Avril à début Mai
Défeuillaison demi précoce

Hybride NG38XRA

Port érigé, très forte dominance apicale
Branches latérales fines et peu abondantes
Débourrement est tardif de 20 Avril au 10 Mai.
Défeuillaison demi tardive

LINARD - Pépinières du Pondaillan

46200 Souillac (France) - Tél. 05 65 37 83 17 - Fax 05 65 32 60 23

www.l-q-p.com

